

# Rapport Mensuel - Synthèse

## Mars 2018

	Moy.	Max	Min	Variation	Écart type
Température (°C)	5.1	15.4 15:55 25/03/2018	-5.3 4:50 01/03/2018*	20.7	4.27
Température ressentie (°C)	3.1	14.2 16:45 10/03/2018*	-9.6 5:15 01/03/2018	23.8	4.72
Point de rosée (°C)	2.4	13.4 15:40 11/03/2018*	-11.4 0:00 01/03/2018	24.8	4.36
Humidité (%)	84.5	98.0 23:15 02/03/2018*	37.0 15:55 21/03/2018*	61.0	15.84
Pression (hPa)	1003.4	1026.0 10:35 21/03/2018*	980.9 10:35 24/03/2018*	45.1	8.68
Vitesse du vent (km/h)	2.7	24.1 15:25 20/03/2018*	0.0 0:00 01/03/2018*	24.1	3.41
Rafale de vent (km/h)	7.2	33.8 15:55 28/03/2018*	0.0 7:15 02/03/2018*	33.8	6.58
Taux de pluie (mm)		2.0 18:50 11/03/2018*			
			Total		
Précipitations (mm)			116.0		
Parcours du vent (km)			2042.0		

\* plus d'une fois



## Température

Heure la plus chaude	15 h	8.5 °C
Heure la plus chaude	15 h, Jour 9	15.0 °C
Heure la plus froide	7 h	2.4 °C
Heure la plus froide	5 h, Jour 1	-5.3 °C
Jour le plus chaud	09/03/2018	11.1 °C
Jour le plus froid	28/02/2018	-2.3 °C



## Température ressentie

Heure avec la plus haute moyenne de température apparente	14 h	6.1 °C
Heure avec la plus haute moyenne de température apparente absolue	16 h, Jour 10	13.9 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente	7 h	0.4 °C
Heure avec la plus basse moyenne de température apparente absolue	5 h, Jour 1	-8.8 °C
Jour avec la plus haute moyenne de température apparente	09/03/2018	10.3 °C
Jour avec la plus basse moyenne de température apparente	28/02/2018	-5.5 °C



## Point de rosée

heure avec la plus haute moyenne de point de rosée	13 h	3.9 °C
Heure avec la plus haute moyenne de point de rosée absolu	15 h, Jour 11	13.1 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée	0 h	1.1 °C
Heure avec la plus basse moyenne de point de rosée absolu	20 h, Jour 21	-9.4 °C
Jour avec la plus haute moyenne de point de rosée	10/03/2018	9.8 °C
Jour avec la plus basse moyenne de point de rosée	20/03/2018	-7.2 °C



## Humidité

Heure avec la plus haute moyenne d'humidité	8 h	93.4 %
Heure avec la plus haute moyenne d'humidité absolue	0 h, Jour 3	98.0 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité	15 h	73.6 %
Heure avec la plus basse moyenne d'humidité absolue	16 h, Jour 21	37.9 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	16/03/2018	98.0 %
Jour avec la plus haute moyenne d'humidité	20/03/2018	52.5 %



## Pression

Heure avec la plus haute moyenne de pression	1 h	1004.4 hPa
Heure avec la plus haute moyenne de pression absolue	11 h, Jour 21	1026.0 hPa

<b>Heure avec la plus basse moyenne de pression</b>	11 h	1002.3 hPa
<b>Heure avec la plus basse moyenne de pression absolue</b>	11 h, Jour 24	981.2 hPa
<b>Jour avec la plus haute moyenne de pression</b>	20/03/2018	1024.8 hPa
<b>Jour avec la plus haute moyenne de pression</b>	05/03/2018	991.8 hPa



### Vitesse du vent

<b>Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent</b>	15 h	5.7 km/h
<b>Heure avec la plus haute moyenne de vitesse de vent absolue</b>	15 h, Jour 20	16.5 km/h
<b>Heure avec la plus basse moyenne de vitesse de vent</b>	5 h	1.3 km/h
<b>Heure avec la plus basse moyenne de vitesse de vent absolue</b>	1 h, Jour 1	0.0 km/h
<b>Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent</b>	19/03/2018	8.0 km/h
<b>Jour avec la plus haute moyenne de vitesse du vent</b>	02/03/2018	0.3 km/h



### Rafale de vent

<b>Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent</b>	13 h	13.3 km/h
<b>Heure avec la plus haute moyenne de rafales de vent absolues</b>	14 h, Jour 20	27.7 km/h
<b>Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent</b>	21 h	3.9 km/h
<b>Heure avec la plus basse moyenne de rafales de vent absolues</b>	20 h, Jour 2	0.0 km/h
<b>Jour avec la plus haute moyenne de rafales de vent</b>	19/03/2018	16.6 km/h
<b>Jour avec la plus basse moyenne de rafales de vent</b>	02/03/2018	1.6 km/h



### Précipitations

<b>Jours avec des précipitations</b>	18	Jours 2, 3, 4, 7, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 22, 23, 28, 29, 31
<b>Jours sans précipitations</b>	13	
<b>Précipitations quotidiennes les plus élevées</b>	21.1 mm	16/03/2018